APRIL/MAY 2023

CNCH33/CNIC34/BNCH33/BNIC34 — MEDICINAL CHEMISTRY

Time: Three hours

Maximum: 75 marks

SECTION A — $(10 \times 2 = 20 \text{ marks})$

Answer ALL questions.

- 1. What is sterlization? நோய்க் கிருமிகள் ஒழித்தல் (Sterlization) என்றால் என்ன?
- 2. Define Rh factor. Rh காரணி – வரையறு.
- 3. State any two examples of Analgesics. வலி நிவாரணிகளுக்கு ஏதேனும் இரண்டு எடுத்துக்காட்டுக் கூறுக.
- 4. Define tranquilizers. அமைதியூட்டும் மருந்துகள் – வரையறு.
- 5. What is hypotension? குறைந்த இரத்த அழுத்தம் என்றால் என்ன?

- 6. Give the symptoms of cancer. புற்றுநோய்க்கான அறிகுறிகளைத் தருக.
- 7. Write the medicinal uses of Palak.
 பாலக் கீரையினுடைய மருத்துவப் பயன்களை எழுதுக.
- Mention the chemical constituents of thulasi.
 துளசியிலுள்ள இரசாயனக் கூறுகளைக் குறிப்பிடுக.
- 9. What is the first aid for Burns? தீக்காயங்களுக்கான முதலுதவி என்னவென்று கூறவும்?
- Give any two hazards from cement.
 சிமெண்ட்டின் ஏதேனும் இரண்டு தீமைகளை தருக.

SECTION B — $(5 \times 5 = 25 \text{ marks})$

Answer ALL questions.

11. (a) Give the biochemical analysis of serum.

சீரத்தின் (Serum) உயிர் வேதியியல் பகுப்பாய்வு முறையினைத் தருக.

Or

(b) Write notes on Blood group. இரத்த வகைகள் பற்றி குறிப்பு எழுதுக.

- 20. (a) Give the treatment of shock and wounds. (5)
 - (b) State the hazard alert and precaution for safety in welding fumes and gases. (5)
 - (அ) மின் அதிர்ச்சி மற்றும் காயங்களுக்கான சிகிச்சை முறைகளைத் தருக.
 - (ஆ) வெல்டிங் தீப்பொறிகள் மற்றும் வாயுக்களை பயன்படுத்தும் போது கடைப்பிடிக்க வேண்டிய மற்றும் பாதுகாப்பு முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கைகளைக் கூறுக.

- 12. (a) Define the term antihistamines. Give examples, uses and side effects.
 - ஆண்ட்டிஹிஸ்டமின்கள் வரையறு, எடுத்துக்காட்டு, பயன்கள் மற்றும் பக்க விளைவுகளைத் தருக.

Or

- (b) Give the examples, uses and side effects of Antidepressant drugs.

 மனத் தளர்ச்சி எதிர் மருந்துகளுக்கு எடுத்துக்காட்டுகள் மற்றும் அதனுடைய பயன்கள், பக்க விளைவுகளைத் தருக.
- 13. (a) Give the causes and symptoms for Diabetes.
 நீரிழிவு நோய் உருவாவதற்கான காரணங்கள்
 மற்றும் அறிகுறிகளைத் தருக.

Or

- (b) Discuss the classification of Vitamins. வைட்டமின்களின் வகைப்பாடு பற்றி எழுதுக.
- 14. (a) State the chemical constituents and medicinal uses of thumbai.

 தும்பையிலுள்ள இராசயனக் கூறுகள் மற்றும் அதன் மருத்துவப் பயன்களை எழுதுக.

Or

3549

- (b) Give the chemical constituents and medicinal uses of thoothuvalai.
 தூதுவளையிலுள்ள இராசயனக் கூறுகள் மற்றும் அதனுடைய மருத்துவப் பயன்களைத் தருக.
- 15. (a) Mention the treatment for Haemorrage and Cuts.
 இரத்தக் கசிவு மற்றும் வெட்டுக்களுக்கான (Cuts)

Or

சிகிச்சை முறைகளைக் குறிப்பிடுக.

(b) Write about (i) Burns (ii) Hazard alert of Leadpaints

> தீக்காயங்களின் வகைப்பாடு மற்றும் ஈயப்பெயிண்ட்டுகளை பயன்படுத்தும்போது கடைபிடிக்க வேண்டிய அபாயகரமான எச்சரிக்கைகள் பற்றி எழுதவும்.

SECTION C — $(3 \times 10 = 30 \text{ marks})$

Answer any THREE questions.

- 16. Write about, following
 - (a) Biochemical analysis of urine (5)
 - (b) Composition of blood (5) பின்வருவன பற்றி எழுதுக.
 - (அ) சிறுநீரின் உயிர் வேதியியல் பகுப்பாய்வு
 - (ஆ) இரத்தத்தில் உள்ள கலவை

- 17. Define the following terms with examples, uses and side effects
 - (a) Antibiotics (5)
 - (b) Sedatives (5)

பின்வருவனவற்றை எடுத்துக்காட்டுகளுடன் வரையறுத்து அதனுடைய பயன்கள் மற்றும் பக்க விவைுகளைக் கூறுக.

- (அ) நுண்ணுயிர் எதிரிகள்
- (ஆ) அமைதிப்படுத்தும் மருந்து (Sedatives)
- 18. Give the causes, symptoms and treatment for AIDS.
 எய்ட்ஸ் நோய் உருவாவதற்கான காரணங்கள், அறிகுறிகள் மற்றும் அதற்குரிய சிகிச்சை முறைகளைத்
- 19. Write the chemical constituents and medicinal uses of,
 - (a) Kizhanelli (5)
 - (b) Hibiscus (5)

பின்வருவனவற்றிலுள்ள இராசயனக் கூறுகள் மற்றும் அதனுடைய மருத்துவப் பயன்களை எழுதுக.

(அ) கீழாநெல்லி

தருக.

(ஆ) செம்பருத்தி